

# #13776#

## Отчёт по теплотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

Потребитель Теплосервис, ООО, УК  
Адрес потребителя Киевская 76-78, Калининград  
Номер абонента 4817  
Порядковый номер 8049  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)  
Заводской номер 16031544  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.01.2022	2,827	0	23,501	0	0,001	22,931	0	0,001	24	0	73,9	44,5	0,51	0,37	-1,2
25.01.2022	2,624	0	22,268	0	0	21,751	0	0	24	0	72,1	43,3	0,51	0,37	0,2
26.01.2022	2,684	0	23,403	0	0	22,864	0	0	24	0	71,8	43,8	0,51	0,37	3,1
27.01.2022	2,64	0	22,795	0	0	22,271	0	0	24	0	71,7	43,4	0,51	0,37	1,6
28.01.2022	2,703	0	23,817	0	0	23,273	0	0	24	0	71,5	43,8	0,51	0,37	3,8
29.01.2022	2,793	0	24,718	0	0	24,142	0	0	24	0	72,3	44,7	0,51	0,37	3
30.01.2022	2,732	0	23,403	0	0	22,858	0	0	24	0	72,3	43,7	0,5	0,37	0,7
31.01.2022	2,829	0	24,819	0	0	24,237	0	0	24	0	72,5	44,6	0,51	0,37	3,4
01.02.2022	2,874	0	24,323	0	0	23,733	0	0	24	0	73,9	45	0,51	0,38	0,9
02.02.2022	2,872	0	23,855	0	0,001	23,268	0	0,001	24	0	74,5	45	0,51	0,38	-
03.02.2022	2,872	0	23,103	0	0,001	22,523	0	0,001	24	0	75,3	44,9	0,52	0,37	-
04.02.2022	2,612	0	21,174	0	0	20,664	0	0	24	0	73,6	43,5	0,53	0,37	-
05.02.2022	2,515	0	21,013	0	0	20,529	0	0	24	0	71,8	42,6	0,53	0,37	-
06.02.2022	2,525	0	21,55	0	0	21,058	0	0	24	0	71,5	42,9	0,52	0,37	-
07.02.2022	2,629	0	23,103	0	0	22,576	0	0	24	0	71,4	43,6	0,52	0,37	-
08.02.2022	2,614	0	22,844	0	0	22,323	0	0	24	0	71,4	43,5	0,52	0,37	-
09.02.2022	2,361	0	19,492	0	0	19,049	0	0	24	0	71,3	41,7	0,54	0,37	-
10.02.2022	2,455	0	20,686	0	0	20,216	0	0	24	0	71,3	42,3	0,54	0,37	-
11.02.2022	2,629	0	22,935	0	0	22,412	0	0	24	0	71,4	43,5	0,53	0,37	-
12.02.2022	2,823	0	24,437	0	0	23,859	0	0	24	0	72,8	44,6	0,52	0,38	-
13.02.2022	2,804	0	23,387	0	0	22,817	0	0	24	0	74,1	44,8	0,53	0,37	-
14.02.2022	2,53	0	21,05	0	0	20,554	0	0	24	0	72,7	43,4	0,53	0,37	3,3
15.02.2022	2,527	0	21,788	0	0	21,289	0	0	24	0	71,6	43,3	0,53	0,37	4
16.02.2022	2,274	0	18,519	0	0,001	18,097	0	0,001	24	0	71,4	41,4	0,55	0,36	3,4
17.02.2022	2,269	0	18,728	0	0	18,305	0	0	24	0	71	41,5	0,55	0,36	5,5
18.02.2022	2,426	0	20,432	0	0	19,97	0	0	24	0	71,2	42,2	0,54	0,37	5,8
19.02.2022	2,56	0	22,736	0	0	22,22	0	0	24	0	71,2	43,7	0,54	0,37	4,6
20.02.2022	2,818	0	26,233	0	0	25,636	0	0	24	0	71,4	45,2	0,53	0,37	4,5
21.02.2022	2,223	0	18,333	0	0	17,92	0	0	24	0	70,9	41,3	0,54	0,36	2,8
22.02.2022	2,792	0	24,598	0	0	24,024	0	0	24	0	72,4	44,6	0,53	0,38	5,8
23.02.2022	2,734	0	23,405	0	0,002	22,853	0	0,002	24	0	72,8	44,2	0,53	0,38	1,2
Итого:	81,57	0	696,448	0	0,006	680,222	0	0,006	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	19,483														

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.01.2022	807,588	6640,656	0	1,381	6479,308	0	1,366	13175	8
23.02.2022	889,159	7337,106	0	1,387	7159,529	0	1,372	13919	8

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.02.2022 8:19:24